

九頭竜ダム・真名川ダムを “ペーパークラフト”で建設してみよう！

九頭竜ダム（建設時間：約60分）



- ★ダウンロードはこちらから
[九頭竜ダムPaperCraft](#)
- ★作り方ははこちらから
[九頭竜ダムPaperCraftの作り方](#)

【九頭竜ダムについて】
所在地：福井県大野市長野
竣工：昭和43年7月
形式：ロックフィルダム
堤高：128m、堤頂長：355m

真名川ダム（建設時間：約60分）



- ★ダウンロードはこちらから
[真名川ダムPaperCraft](#)
- ★作り方ははこちらから
[真名川ダムPaperCraftの作り方](#)

【真名川ダムについて】
所在地：福井県大野市下若生子
竣工：昭和52年10月
形式：アーチ式コンクリートダム
堤高：127.5m、堤頂長：357m

使用する道具・材料

ハサミ、定規、接着剤（木工用推奨）、接着剤をのりしろに塗る為の爪楊枝、ピンセット。
用紙は、固めの上質紙やマットコート紙などがお勧めです。

<ご注意>

接着剤やハサミ、ピンセットなど、危険と思われる道具や材料の取り扱いには十分注意して下さい。
必ず事前に組み立て説明書をよく読み、図解や完成写真を参考にのりしろをひとつずつ丁寧に接着してください。